**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Spis treści

[**Przedmiot zamówienia** 2](#_Toc108523639)

[**Cel Zamawianej usługi** 2](#_Toc108523640)

[**Termin realizacji** 2](#_Toc108523641)

[**Zakres prac** 3](#_Toc108523642)

[**Warstwa graficzna** 3](#_Toc108523643)

[**STRUKTURA STRONY EuroSkills 2023** 3](#_Toc108523644)

[**BUDOWA I WDROŻENIE STRONY EUROSKILLS 2023** **Błąd! Nie zdefiniowano zakładki.**](#_Toc108523645)

[**ZARZĄDZANIE STRONĄ EUROSKILLS 2023** 5](#_Toc108523646)

[**LICENCJE** 5](#_Toc108523647)

[**TERMINY WYKONANIA PRZEDMIOTU UMOWY** 5](#_Toc108523648)

**Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest przygotowanie projektu graficznego , opracowanie oraz wykonanie dwujęzycznej strony internetowej dedykowanej wydarzeniu **EuroSkills 2023**  wraz z systemem zarządzania treścią CMS i niezbędnymi funkcjonalnościami, wykonaniem dokumentacji powdrożeniowej oraz przeprowadzenie szkoleń dla osób zajmujących się obsługą strony.

Strona internetowa powinna spełniać szereg cech, które sprawią, że będzie atrakcyjna pod względem wizerunkowym i treściowym. Wymagania dotyczące wyglądu strony: przejrzystość, czytelność, wygląd nowoczesny, adekwatny do tematyki Strony. Strona ma być podporządkowana dwóm podstawowym wymaganiom: zapewnienia łatwości poruszania się po stronie oraz łatwość jej aktualizacji i rozbudowy. Strona musi spełniać standardy WCAG 2.1

**Cel Zamawianej usługi**

1. Cel główny:

Celem powstania strony jest informowanie, upowszechnianie i promocja działań związanych z wydarzneiem **EuroSkills 2023**

**Termin realizacji**

Wykonawca zrealizuje Umowę najpóźniej do dnia 31 sierpnia 2022 włączając testy strony

**Zakres prac**

1. Opracowanie koncepcji, zaprojektowanie dedykowanej strony wydarzeniu **EuroSkills 2023**
2. Budowa i wdrożenie dedykowanej strony wydarzeniu **EuroSkills 2023**

Przekazanie w pełni funkcjonalnej wersji testowej Portalu wraz z testowym CMS na serwer Zamawiającego nie później niż 2 roboczych od dnia akceptacji przez Zamawiającego projektów: graficznych i technicznych;

przekazanie wersji końcowej Portalu nie później niż w dniu 31 .08.2022

Dokumentacja powdrożeniowa oraz szkolenie przekazanie dokumentacji powdrożeniowej, realizacja szkoleń z obsługi redakcyjnej

Umieszczenie treści przekazanych przez Zamawiającego w formie elektronicznej.

Wykonanie Portalu z pełną funkcjonalnością przeznaczonego do testów funkcjonowania wykonywanego przez i na zlecenie Zamawiającego.

Wykonanie produkcyjnej wersji strony uwzględniającego wszelkie uwagi Zamawiającego sformułowane po przeprowadzeniu testów.

Uruchomienie Strony po otrzymaniu ostatecznej akceptacji Zamawiającego.

**Warstwa graficzna**

1. Layout strony wydarzeniu **EuroSkills** powinien być zgodny z obecnym trendami webdesignu z uwzględnieniem specyfiki tematu **EuroSkills 2023**
2. Wykonawca realizując zadanie wykorzysta założenia graficzne zgodne z Księgą identyfikacji **WorldSkills Europe**  (zamawiający przekaże ją wykonawcy w dniu podpisania umowy).
3. Estetyczne wykonanie – poprzez uporządkowanie materiałów na stronie i zastosowanie spójnej grafiki.
4. Funkcjonalność - w łatwy sposób powinna przenosić użytkownika do poszukiwanych treści, być intuicyjna w obsłudze, obsługująca najnowsze wersje przeglądarek internetowych (IE, Mozilla Firefox, Opera, Google Chrome dla systemów operacyjnych Windows 8 i nowszych, Mac OsX oraz Linux).
5. Zamawiający akceptuje przedkładane przez Wykonawcę materiały, zgodnie z zapisami w umowie.

# **STRUKTURA STRONY EUROSKILLS 2023**

1. Wizerunkowa strona internetowa zbudowana na bazie systemu zarządzania treścią (CMS WordPress) umożliwiająca samodzielne zarządzanie treściami na stronie internetowej.
2. Strona wykonana w dwóch wersjach językowych (angielska i polska).
3. Indywidualny, profesjonalny projekt szaty graficznej strony internetowej spójny z key visual World Skills Poland.
4. Wdrożenie szaty graficznej wraz z animacjami do systemu CMS zgodnie z normami RWD (Responsive Web Design), tj. zgodności wyświetlania strony internetowej na urządzeniach mobilnych i komputerach desktop.
5. Sitemapa (z funkcjonalnościami):
   1. Strona główna
   2. Wydarzenie
      1. Agenda
      2. Konkurencje
      3. Historia
   3. Organizatorzy
      1. FRSE
      2. WorldSkills Poland
      3. Gdańsk
      4. Polska
      5. WorldSkills Europe
   4. Zaangażuj się
      1. Dojazd
      2. Wolontariusze
      3. Sponsorzy
   5. Media
      1. Aktualności – blog z jedną kategorią
      2. Zdjęcia – przekierowanie do serwisu zewnętrznego Flickr
      3. Wideo – zamieszczanie filmów z YouTube jako content strony
      4. Marka – tekst + pliki do pobrania
      5. Materiały prasowe – tekst + pliki do pobrania
   6. Social Media (linki)
6. Funkcjonalności/moduły:
   1. Blog z jedną kategorią wpisów
   2. Galeria – przekierowanie na Flickr
   3. Osadzanie filmów z serwisu YouTube
   4. Pobieranie (zarządzanie plikami i ich kategoryzacja)
   5. Wyszukiwarka
   6. Zegar odliczający do rozpoczęcia wydarzenia
   7. Linki do mediów społecznościowych
   8. Formularze kontaktowe ze zgodami marketingowymi

# **FUNKCJONALNOŚCI STRONY**

1 .Optymalizacja szybkości strony internetowej pod kątem działania i zgodności z najnowszymi wytycznymi Google pozwalające na lepsze indeksowanie strony w organicznych wynikach wyszukiwania

1. Integracja strony z usługami Google: Analytics, Search Console

# **ZARZĄDZANIE STRONĄ EUROSKILLS 2023**

1. Portal powinien być wyposażony w funkcje umożliwiające łatwą i intuicyjną administrację za pośrednictwem zainstalowanego i skonfigurowanego systemu CMS (Content Management System), zgodnie z dostarczonymi przez Zamawiającego wymaganiami i strukturą.
2. Wykonawca jest zobowiązany do systematycznych aktualizacji systemu zarządzania treścią pod kątem bezpieczeństwa.
3. Kod dostarczonego rozwiązania musi być jawny i dostarczony w takiej postaci, aby Zamawiający był w stanie prześledzić jego działanie pod kątem bezpieczeństwa. Zabronione jest korzystanie z mechanizmów szyfrujących typu ioncube.
4. Dostęp do paneli administracyjnych oraz logowania dla użytkowników musi być zabezpieczony poprzez wykorzystanie certyfikatu SSL dostarczonego przez Zamawiającego.
5. Zestaw aplikacji internetowych CMS winien być wyposażony w polski interfejs, pozwalający na:

* samodzielne modyfikowanie strony;
* samodzielne dodawanie i modyfikowanie treści podstron (bieżąca aktualizacja)
* edytor w artykułach – powinien mieć opcję dodawania obrazków
* dostęp do systemu CMS z poziomu przeglądarki internetowej;
* logowanie się do systemu CMS za pomocą jednego zestawu kluczy (hasło i login);
* hasło do systemu CMS nie może być przechowywane w systemie w formie jawnego tekstu;
* tworzenie i zarządzanie repozytorium plików – dostęp do możliwości dodawania nowych, usuwania zbędnych plików, a także podmiany plików umieszczanych na stronie www powinien być ograniczony do osób posiadających niezbędne ograniczenia, a pliki gromadzone w sposób pozwalający na swobodne ich przeglądanie, katalogowanie i sortowanie;
* tworzenie dokumentów przy pomocy edytora, niewymagające od redaktorów znajomości języka html (edytor powinien umożliwić redaktorom wygodny mechanizm przenoszenia treści ze sformatowanych w popularnych formatach biurowych plików tekstowych, jak również edycję wstawianego dokumentu w formacie html);
* tworzenie stron w różnych częściach struktury o tych samych nazwach.

# **LICENCJE**

Wykonawca oświadcza, iż wszystkie wykorzystane licencje użyte do wykonania przedmiotu Umowy nie będą obciążać kosztami Zamawiającego.

# **TERMINY WYKONANIA PRZEDMIOTU UMOWY**